

附件

上饶师范学院 2025 年研究生招生专业目录 及初试自命题参考书

学院及联系人	专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	复试时笔试科目	同等学力加试科目	学习方式及学制
马克思主义学院(冯老师 13979350013)	045102 学科教学(思政)	4	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③333 教育综合④812 思想政治学科教学论	思想政治教育学原理	1. 马克思主义哲学原理; 2. 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	全日制 3 年
数学与计算科学学院(姚老师 17770365166)	045104 学科教学(数学)	4	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③333 教育综合④862 高等数学	数学教学论	1. 高等代数; 2. 中学数学解题研究	全日制 3 年
物理科学与智能教育学院(万老师 17879361058、杨老师 13767320648)	045114 现代教育技术	3	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③333 教育综合④813 现代教育技术	现代教育技术综合	1. 学习科学与技术; 2. 中学信息技术课程标准解读	全日制 3 年
	085408 光电信息工程	5	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③302 数学(二) ④819 数字电子技术基础	光电信息综合	1. 信号与系统; 2. 光电电子技术	全日制 3 年
教育科学学院(郑老师 15875532249)	045116 心理健康教育	4	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③333 教育综合④834 心理健康教育	心理学研究方法	1. 普通心理学; 2. 发展心理学	全日制 3 年
体育学院(肖老师 13627939665)	045201 体育教学	8	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③346 体育综合	运动训练学	1. 体育心理学; 2. 运动解剖学	全日制 3 年
	045204 社会体育指导	7	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③346 体育综合	运动训练学	1. 体育心理学; 2. 运动解剖学	全日制 3 年

数字技术应用产业学院(刘老师 15707938771)	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	5	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③302 数学(二) ④849 普通物理	电子信息综合	1. 信号与系统; 2. 量子力学	全日制 3年
	085404 计算机技术	5	①101 思想政治理论②204 英语(二) ③302 数学(二) ④408 计算机学科专业基础	数据库基础	1. 专业基础评测(上机); 2. 概率论与数理统计	全日制 3年

初试自命题主要参考书目:

346 体育综合: 1. 学校体育学: 潘绍伟, 于可红主编, 《学校体育学(第三版)》, 高等教育出版社, 2015年; 2. 运动生理学: 邓树勋, 王建, 乔德才等主编, 《运动生理学(第三版)》, 高等教育出版社, 2015年。

812 思想政治学科教学论: 胡田庚主编, 《新理念思想政治(品德)教学论(第三版)》, 北京大学出版社, 2019年。

813 现代教育技术: 1. 李芒、金林、郭俊杰主编, 《教育技术学导论(第二版)》, 北京大学出版社, 2015年; 2. 何克抗, 林君芬, 张文兰主编, 《教学系统设计(2016年版)》, 高等教育出版社, 2016年。

819 数字电子技术基础: 阎石主编, 《数字电子技术基础(第六版)》, 高等教育出版社, 2016年。

834 心理健康教育: 1. 郑希付主编, 《学校心理健康教育》, 中国人民大学出版社, 2016年; 2. 戴海琦主编, 《心理测量学(第三版)》, 高等教育出版社, 2022年。

849 普通物理: 程守洙、江之永主编, 《普通物理学(第八版)》(力学+光学或电磁学), 高等教育出版社, 2022年。

(备注：力学为必考，光学和电磁学二选一)

862 高等数学：同济大学数学系编，《高等数学》(第七版)(上册)，高等教育出版社，2017 年。